Index of Claims



Application No.

Applicant(s)

10/004,322

BUSENBENDER, ILONA

Examiner

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

Jonathan S. Crepeau

A Appeal
O Objected

1746

	- 1			_	_	_	_	_	_	J			L		_	_	
					_	_		_	_		_				_	\neg	
L Cla	aim		_		τ-	_	_	부) a	te	!	Т	\neg		_	\dashv	
l	<u>a</u>	2	Η		١	-		-					1		١	1	
Final	gi.	7/10	1		ļ					Ì		l	- {			-	
II	ō	1	1			ł		١		-						-	
<u></u>	À	Ĺ	,		╀	\dashv	_	4	_	-1		╀	\dashv	_	┞	┥	
	√(_) Original	ΙY	4		╀	-		4	_	┥		╁	-		┝	\dashv	
<u> </u>	2	Н	4		╀	4	_	-	_	\dashv		╁	\dashv	_	╁╴	\dashv	
-	3 4 5 6 7	Н	+	_	╀	_	_	4	-	-		╁	-		H	ㅓ	
<u> </u>	4	H	+	_	ł		-	_	H	┨		+	\dashv		t	\dashv	
<u> </u>	2	Н	/		╁	_	┝	_	H	-	_	╁	\dashv	_	╁	┥	
-	7	C	Η		$^{+}$		┝	-	┝	-		t	-		t	┪	
	8	5	4		╁		H	_	H	-	-	$^{+}$	_	-	╁	\dashv	
	10	2	7		╀	_	H	_	H	-		\dagger	-	 -	t	\exists	
-	9 10	H	Н	_	t		-	-	H	-	H	†		-	t	ᅥ	
-	11	Н	Н	_	+		H	-	H	-	\vdash	+	-	 -	t	\dashv	
-	112	۲	H	_	+	_	۲	_	۲	_	-	†	_	-	†	┪	
—	11 12 13	+	H	-	\dagger	-	t	_	t	_	\vdash	+		Г	t	_	
<u> </u>	14		У	-	†		t	_	t		\vdash	†		T	t		
-	14 15 16	┽			+	_	t		t	_	Г	†	_	T	t		
-	16	+-		\vdash	\dagger	_	t		t	_	Т	†		Т	†		ı
-	17	+		┞	†		t		t	_	Г	†		Г	1		l
-	18	╁╴		-	†	_	t		t		1-	7		⇈	Ť		ĺ
ļ	19	t	_	-	†		t		t		Г	1			1		١
-	19 20	t		Т	T		t	_	Ť		Γ	1		T	Ť		1
 	21	†	_	t	1		t		t	_	Г	1		Γ	1		1
-	22	T		Г	1		Ť		Ť		Γ	7		Т	Ţ		1
-	22 23	t	_		1		t		t		ı	7		T	1		1
-	24	t	_	┢	7		Ť		Ť		T	7			1		1
	25	T		†	1		T		T		Γ			1	I		
	26	T		Τ			Ť		Ī						I]
	27	T		Г	1		T		T]
	28	T			T		Ţ		T		l.				1		1
	29			Г	٦		1		I					L			Ì
	30	T					1		Ι]
	31										L				┙		⇃
	32								1		L			┸	1		4
	32 33			L			_[_[_	L			\perp	_		4
	34		_	L			1		1		1	_		1	4		4
	35			L		_	4		1		1	_		\perp	4		4
_	36	1		1_			_		-	_	1		_	+	4		1
L.	37			1	_		_		4		4	_	_	-	_		4
L_	38	1		\perp	_	L	4		4		+		<u> </u>	+	4	-	4
ļ	39		_	1	_	_	4		4		\bot		<u> </u>	+	_		4
_	40	4	_	+		<u> </u>	4		4		+		1	+	_		_
	41	4	_	\perp	_	 _	4		4		+		L	-	_	_	_
	42		_	1		-	4	_	4		+			+	_	-	_
<u> </u>	43			+	_	1	4		4	_	+		\vdash	+	_	_	
<u> </u>	44	4	_	+	_	\vdash	4	-	4		+		-	+	_		_
	45			+	_	-	4	_	4	_	+	_	\vdash	+	_	-	
<u> </u>	46				_	\vdash	_	_	4	_	+		1	+-	_	_	_
L_	47	1		+	_	\vdash	_	L	_		+		├-	+	_		
	48	\perp	_	+	_	1		\vdash	_	-	+		⊢	+	_	\vdash	_
	49		_	+	_	-		\vdash	_	-	4	_	\vdash	+		├-	_
- 1	50) i		- 1		1		ı			- 1		1	- 1			

Cla	im		<u>.</u>	_	_			ite				\neg
Cia		Т		Т	7		ř	Ť	<u> </u>		ヿ	\dashv
_	Original						l	-		- 1		ļ
Final	<u>:</u>	l		1	- 1		l	1	1	-	1	
ъ ј	ō	1		l			١	-			- 1	- 1
				╀	-	_	┞	+	-		-	ᅱ
	51		_	╀	_	_	╀	-		\dashv	-	\dashv
	52		_	╀			╀	-				
	53		_	ł		-	╀	-		-	\rightarrow	
	51 52 53 54 55	_	_	ļ.	_	_	╀	\dashv				
	55		_	1			╀	_	_		-	
	56 57		_	ļ.		ļ	1-	4			\vdash	
	57	\Box	_	1		_	╀	4	_	_		\dashv
	58			1		<u> </u>	-				 	_
	59		_	1		_	1	_			Ш	\vdash
	60			1			ļ	_		<u> </u>	—	\vdash
	61		L	1		<u> </u>	L					ш
	62			1			1			<u> </u>	\perp	
	63			1		L			_			
	64						1	_	L	_	_	
	65						Ţ		<u> </u>	L	上	
	66			T		[]						
	67			1			T					
	68		T	1			Τ					
	69		Γ	7		1	T		Π		Ī	
	70	-	l	1		t	7		Г	1		
<u> </u>	70 71	<u> </u>	1	1	_	1	†					\Box
	72_	1	†-	1		T	Ť		1		T	
	73	_	╁	+	_	十	+		\vdash	\vdash	T	M
	73 74 75	-	t	+		十	+		╁	T	+-	
-	75	╁─	+-	┪	-	+	+		1-	+-	+	t
	76	 	╁	┪		+-	†	_	╫	+	1-	1
-	76 77 78 79	╁	╁	┪	_	╁	╁	_	╁	+	+	t-
-	79	┢	╁	\dashv	_	+	+		t^-	一	十	一
<u> </u>	70	╁╌	╁	\dashv		╁	+		+-	f	+	
	79	╁	+	-	_	+	+		+	╁	╁	╁─╴
-	80	 —	╁	_	_	+-	+		╁╾	+-	+-	+-
-	81 82	⊬	+	_		╀	-+	_	╁	╁	╁	╁─
-	62	╁	╀	_	-	+	-	_	╁	-	╁	╁
<u> </u>	83	┼-	+	_	<u> </u>	╁	+		+	╁	╫	+-
<u> </u>	84	┼-	+	_	<u> </u>	-	+		+	╁	+	+-
<u> </u>	85	╄	+	_	-	+	-	_	+-	╀	1-	+
ļ	86	↓_	4	_	-	+	4	_	+-	+-	+-	+
_	87	4	+		-	+	4	_	+	+-	╁	+-
<u> </u>	88	╀	- -		L	┿	4		4-	-	4-	+
<u> </u>	89	╄	\perp	_	Ļ	╀	4		+	+-	+	
<u> </u>	90	╄	+	_	L	1-	_		+	+	+	+
	91	1_	1	_	L	╄	4		+-	+	╄-	+
_	92	1_	1		L	_	_		+	4	_	₩
L.	93	1-	\perp	_	1	4	_		\perp	-	4-	+
	94		l		L	\perp	_		1	4	+-	-
	95	L							4	4_	\perp	_
	96		\perp		L				\perp	\perp	\perp	1
	97	\mathbf{I}^{-}	J		Γ	I		L	\perp		\perp	1_
	98	Т	Τ		Γ					\perp		1
	99	T	1		Τ	\top]_	\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	
	100	1	\top		Τ	1			T	Т	Т	Τ
ب	1,00	ш	_	_	٠	_		ь_				

Claim Date E D 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0	
E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
103	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	
112 113 114 115 116 117 118 119 120	
114 115 116 117 118 119 120	
114 115 116 117 118 119 120	
115 116 117 118 119 120	
116 117 118 119 120 121	
117 118 119 120 121	-
118 119 120 121	ì
120	
120	+
121	
	- -
122	
123 124 125	-
124	
125	-
120	┰
126 127 128 129	
120	\dashv
130	\top
131	
132	
133	
134	\perp
135	\perp
136	-
137	-
138	+
139	-
140	+
141	+
142	+
144	十
145	
146	
147	
148	
149	$\perp \Gamma$
150	· T